

◎近着図書を紹介

・近着図書は左より

著者名，書名，発行所，発行年の順です。

なお，※印は，著者名と発行所が同じ場合です。

<和書>

- 松山港港湾管理者：松山港港湾計画資料一改訂，※，昭和 47
- 鹿児島港港湾管理者：鹿児島港港湾計画資料一改訂，※，昭和 46
- 今治港港湾管理者：今治港港湾計画資料一改訂，※，昭和 46
- 四日市港港湾管理者：四日市港港湾計画資料，※，昭和 45
- 名古屋港港湾管理者：名古屋港港湾計画資料一改訂，※，昭和 45
- 運輸省第一港湾建設局・七尾港工事事務所：金沢港無料寺埠頭（-7.5 m 岸壁）工事の施工について，※，昭和 48
- 同上・酒田港工事事務所：酒田港（北港地区）北防波堤の施工について，※，昭和 48
- 同上・秋田港工事事務所：秋田港大浜地区浚渫工事について，※，昭和 48
- 同上・機械課：船位測定装置について，※，昭和 48
- 運輸省第五港湾建設局：名古屋空港長期計画調査報告書（I），※，昭和 48
- 運輸省第一港湾建設局・新潟調査設計事務所：小松飛行場誘導路・エプロン改良工事設計計算書，※，昭和 48
- 同上・新潟調査設計事務所：新潟海岸の離岸について，※，昭和 48
- 同上・七尾港工事事務所：能登半島臨海施設計画調査報告書（自然条件調査工事），※，昭和 48
- 運輸省第二港湾建設局：能登半島臨海地域レクリエーション開発パターン調査，※，昭和 48
- 同上・横浜調査設計事務所：首都圏流通港湾漂砂調査報告書（その2），※，昭和 48
- 同上・同上：昭和 47 年度小川原地区の自然条件（資料編），※，昭和 48
- 運輸省第二港湾建設局：小川原地区の自然条件（総括編），※，昭和 48
- 運輸省第一港湾建設局・新潟調査設計事務所：新潟海岸調査成果報告書—第 11 報，昭和 48
- 半谷高久（編）：汚染水質機構（水文学講座 9），共立出版，昭和 48
- 中部電力（株）水力室：高根第一発電所・高根第二発電所建設工事報告，※，昭和 48
- 下笠・松原ダム問題研究会：公共事業と基本的人権，帝国地方行政学会，昭和 47
- 日本鉄道建設公団・東京支社：京葉線羽田トンネル工事誌，※，昭和 48
- 高速道路調査会（編）：関東ロームの土工—その土質と設計・施工，共立出版，昭和 48

- 東京都・総務局行政部（編）：安政江戸地震災害誌（上巻，下巻），※，昭和 48
- 農林省・構造改善局計画部資源課：日本の地すべり，※，昭和 48
- 建設省・河川局砂防課：日本の地すべり—全国地すべり危険箇所一覧表，※，昭和 84
- <洋書>
- Bilateral U.S.—Japan Seminar in Hydrology (Ist, Honolulu, 1971) : Systems approach to hydrology, Water Resources Publications, 1971
- Japanes National Comitetee on Large Dams in Japan—1973, ※, 1973
- Okamoto, Shunzo : Introduction to earthquake engineering, Univ. of Tokyo Press., 1973
- Gakujitsu Bunken Fukyukai (Japan) : Digitized strong-motion earthquake accelerograms in Japan—1972, ※, 1972
- Bilateral U.S.~Japan Seminar in Hydrology (Ist, Honolulu, 1971) : Systems approach to hydrology, Water Resources Publications, 1971.
- Japan National Comitetee on Large Dams : Dams in Japan—1973, ※, 1973
- Gakujitsu Bunken Fukyukai (Japan) : Digitized strong-motion earthquake accelerograms in Japan—1972, ※, 1972
- Okamoto Shunzo : Introduction to earthquake engineering, Univ. of Tokyo Press, 1973

◎運輸省港湾建設局の資料

1. 第一港湾建設局

- 秋田港工事事務所：秋田港南海岸調査報告書，昭和 48
- 同上：秋田湾自然条件調査報告書図面集（1），昭和 48
- 酒田港工事事務所：酒田港波浪・気象調査報告書，昭和 48
- 新潟調査設計事務所：新潟東港副振動調査成果報告書，昭和 48
- 同上：七尾港設計計算書—寿町防波堤（その2），昭和 48
- 同上：酒田港設計計算書—北港地区・北防波堤，昭和 48
- 同上酒田港設計計算書，昭和 48
- 同上：伏木富山港設計計算書，昭和 48
- 同上：伏木富山港・伏木地区外港模実験報告書，昭和 48
- 同上：直江津港設計計算書，昭和 48
- 同上：秋田港設計計算書，昭和 48
- 同上：福井港設計計算書，昭和 48
- 工務課：管内各港のケーソン製作について，昭和 48
- 企画課：レクリエーション港湾計画基礎資料—マリナ適地の検討，昭和 48
- 敦賀港工事事務所：福井港の計画と防波堤の施工，昭和 48
- 伏木富山港工事事務所：流通基地調査報告書，昭和 48
- 七尾湾開発可能性調査報告書，昭和 48

2. 第二港湾建設局